

# Ballistic Precision Chronograph Premium Kit

## Accesorios de tiro

El Kit Premium de Cronógrafo de Precisión Balística Caldwell contiene todo lo que necesitas para capturar datos de velocidad fiables en un solo kit conveniente. Incluye Cronógrafo, Kit de Luz LED IR, Trípode y Funda de Transporte Personalizada que sostiene cómodamente todos los elementos. El Cronógrafo de Precisión Balística proporciona mediciones de velocidad precisas en una amplia gama de condiciones de disparo. Se logró una mayor precisión utilizando un procesador de alta velocidad de 48 MHz y diseñando un circuito con una interfaz de datos avanzada que permite calibrar cada unidad con computadora en la fábrica después del ensamblaje. El resultado final es la capacidad de ofrecer una precisión mucho mejor que otros cronógrafos en el mercado (+/- .25%). Aunque es tecnológicamente avanzado, la unidad está diseñada para ser simple de operar, mostrando la velocidad en pies por segundo o metros por segundo en la gran pantalla LCD incorporada. El Crono también puede entregar los datos de velocidad de la cadena de disparos a través del cable de audio de 15 pies (incluido) a un smartphone o dispositivo móvil.

NO IMAGE  
AVAILABLE

Una aplicación gratuita está disponible para descargar que muestra la velocidad de cada disparo en la pantalla del teléfono y la registra con otros datos que identifican la carga y las condiciones ambientales. La aplicación también calcula automáticamente la Velocidad Media, la Desviación Estándar, Mínimo, Máximo y la Dispersión de Velocidad para la cadena de disparos. Los datos se almacenan y pueden ser exportados por correo electrónico o simplemente recuperados para referencia en una fecha posterior. Las viseras son extra anchas para una mejor fiabilidad en días soleados y están construidas de un material sintético duradero. Mide de 5 a 9,999 FPS. Hay un inserto roscado 1/4-20 en la parte inferior de la carcasa para montaje en trípode, funciona con una batería de 9 Voltios (no incluida).

## Atributos

- Nombre: Ballistic Precision Chronograph Premium Kit
- Fabricante: Caldwell
- N.º de producto: EU1001940
- N.º fabr.: 721122
- Peso de entrega: 2.57kg
- Altura de envío: 269mm
- Ancho de envío: 109mm
- Longitud de envío: 455mm
- UPC: 661120211228

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Cronógrafo de Precisión Balística Caldwell](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Cronógrafo de Precisión Balística Caldwell

## Introducción

Gracias por elegir el Kit Premium de Cronógrafo de Precisión Balística Caldwell. Este dispositivo está diseñado para ofrecerte mediciones precisas de velocidad en una variedad de condiciones. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz. Esta guía proporciona información sobre el uso seguro del cronógrafo, así como instrucciones sobre su instalación, uso y disposición.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el cronógrafo.
- Mantén el cronógrafo fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté familiarizada con su funcionamiento.
- Inspecciona el cronógrafo y sus componentes antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Utiliza el cronógrafo solo para los fines previstos, que son medir la velocidad de proyectiles.
- No expongas el cronógrafo a condiciones extremas, como temperaturas muy altas o muy bajas, humedad excesiva o impactos físicos.
- Si el cronógrafo presenta algún funcionamiento inusual, deja de usarlo inmediatamente y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso del Trípode:**
  - Asegúrate de que el trípode esté firmemente montado y en una superficie estable antes de colocar el cronógrafo.
  - No coloques el cronógrafo en un lugar donde pueda ser golpeado o derribado.
- **Uso de la Luz LED IR:**
  - No mires directamente a la luz LED cuando esté encendida.
  - Mantén la luz LED limpia y libre de obstrucciones para asegurar un rendimiento óptimo.
- **Conexión a Dispositivos Móviles:**
  - Asegúrate de que el cable de audio esté en buen estado antes de conectarlo a tu smartphone o dispositivo móvil.
  - Utiliza la aplicación de forma responsable y asegúrate de seguir las instrucciones para evitar errores en la captura de datos.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### Instalación

#### 1. Montaje del Trípode:

- Despliega las patas del trípode y ajusta su altura según sea necesario.
- Asegúrate de que el trípode esté nivelado y estable.

#### 2. Colocación del Cronógrafo:

- Coloca el cronógrafo en la parte superior del trípode.
- Asegúrate de que el cronógrafo esté alineado correctamente con la trayectoria del proyectil.

#### 3. Conexión de la Luz LED IR:

- Conecta el kit de luz LED IR al cronógrafo según las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que la luz esté bien posicionada para iluminar adecuadamente el área de medición.

## Uso

### 1. Encender el Cronógrafo:

- Enciende el cronógrafo y selecciona la unidad de medida (pies por segundo o metros por segundo) en la pantalla LCD.

### 2. Realizar Mediciones:

- Dispara un proyectil hacia el cronógrafo y observa cómo se registran las mediciones en la pantalla.
- Utiliza el cable de audio para transferir los datos de velocidad a tu dispositivo móvil si lo deseas.

### 3. Uso de la Aplicación:

- Descarga la aplicación gratuita y sigue las instrucciones para vincularla con el cronógrafo.
- Revisa y guarda los datos de velocidad, así como otros parámetros relevantes.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el cronógrafo o si está dañado, sigue las pautas de eliminación de residuos electrónicos en tu área.
- No tires el cronógrafo a la basura convencional. Busca un centro de reciclaje que acepte dispositivos electrónicos.
- Asegúrate de quitar las baterías antes de la eliminación, y deséchalas de acuerdo con las regulaciones locales.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o necesitas más información sobre el uso seguro del Cronógrafo de Precisión Balística Caldwell, consulta el manual del usuario o la página web del fabricante para obtener asistencia técnica.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo del cronógrafo.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)